## TOSHIBA

Leading Innovation >>>

# 東芝電球直付器具取扱説明書

保管用

IG-2009 対象機種 ボール電球(E26口金) 適合ランプ 100W形まで (別売) 電球形蛍光ランプ(E26口金) ボール電球100Wタイプまで 取付方法 直付けタイプ

このたびは、東芝電球直付器具をお買いあげいただきまして、まことにありがとうございました。 お求めの器具を正しく使っていただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

● 照明器具の電気工事は、主任電気工事士の管理が義務付けられています。

■安全上のご注意

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただ くために、重要な内容を記載しています。

■工事店様へ

施工上のご注意

工事が終了しましたら、この取扱説明書は必ずお客様へお渡しください。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

取り付け

- 器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従って行ってください。 取り付けに不備があると、落下、感電、火災の原因となります。
- この器具は天井の丈夫な所に取り付けてください。 薄い天井面、弱い天井面などに取り付けますと、ねじ止めが弱く 落下の原因となります。



● 器具を改造したり、部品 を変更して使用しないで ください。器具落下、感 電、火災などの原因とな ります。





この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定 される内容を示します。

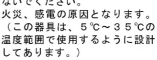
● 交流100V(±6V)以外での電圧で使 用しないでください。間違えて器具に過電 圧が加わりますと、ランプ、器具の寿命が 短くなったり、加熱による火災の原因とな ります。



この器具は非防水です。屋外や湿気 の多い場所で使用しないでくださ い。感電、火災、絶縁不良の原因と なります。



● 暖房器具、ガス器具等の真上付 近の温度の高い場所では使用し ないでください。 火災、感電の原因となります。





■お客様へ

ご使用上の注意 お客様は、お読みになったあとも必ず保存してください。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。 ● ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を

切ってください。 感電の原因となります。



● ランプに水滴をかけたり、器具のすきまなど に針金を差し込まないでください。 ランプの破損によるけがや感電・火災などの 原因となります。



● 布や紙など器具にかぶ せたり、近くにおいた りして使用しないでく ださい。火災の原因と なります。



可燃物

⚠注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が 想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

● 点灯中および消灯直後は、ランプおよび器 具が高温となっておりますので手を触れな いでください。やけど 高温・触れないでき

の原因となります。

ランプ高温

● 器具、ランプは水洗いしないでください。 故障、感電の原因となります。



● ランプ交換の際は、必ず本体表示によるラ ンプの種類、ワット(W)数の適合ランプ をご使用ください。間違った種類、ワット (W)数のランプのご使用の場合は、過熱 により器具が変形、変色したり火災の原因 となります。





■お手入れのしかた

常に明るく使っていただくために6ヶ月ごとに器具のお掃除をしてください。 器具のお手入れは必ず電源を切ってから行ってください。

- 器具が汚れたときは、柔らかい布を中性洗剤 に浸し、よく絞ってから拭いてください。 このとき、ぬれた手でソケット部分に触れな いでください。
- ランプは取り外してから、乾いた布で拭いて ください。

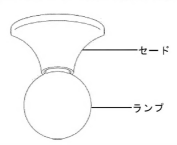


- 器具をいためますので、ガソリン、ベンジン、<sup>\*</sup> ンナーなどの薬品で拭いたり、殺虫剤をかけた しないでください。
- 金属部分をクレンザーや、たわしで磨かないで ださい。傷つけたり、腐食の原因となります。



### ■各部の名前

● この取扱説明書は同種類の器具と共通になっておりますので、お求めの器具と姿図がちがっている場合があります。

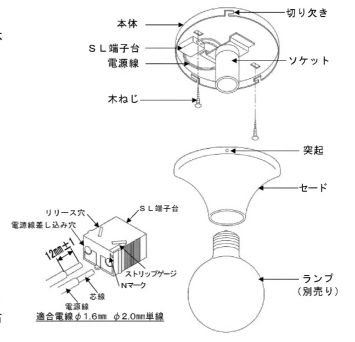


### ■器具の取り付けかた

- 1. セードを左に回し本体よりはずします。
- 2. 本体中央の電源穴より電源線を本体内に引き込み、本 体を木ねじでしっかりと固定します。
  - ⚠警告 木ねじはしっかり締め付けてください。 振動などでゆるみますと器具落下の原因となります。
- 3. 電源線をSL端子台に接続します。
  - 適合電線はφ1.6・φ2.0 mmの銅単線専用です。
  - 電源線の被服をストリップゲージに合わせてむいて ください。
  - 電源線をSL端子台に確実に差し込んでください。

#### ⚠ 警告 │ 感電・発熱・焼損・火災の原因となります。

- ●電源線皮むき寸法は 12±1 mmで、垂直にカットしてください。
- ●電源線は確実に奥まで差し込み、端子部に無理な力を加えないでください。
- 電源線はまっすぐな φ 1.6 mm、 φ 2.0 mmの銅単線を使用してく
- ●曲がった電源線及び、より線は使用しないでください。
- ●電源線結線及び器具施工の際は電源線をねじったりまわしたりしないでください。
- 4. セードの突起を本体の切り欠きに合わせて押し込み右 に回してセードを取り付けます。
- 5. ランプをソケットにねじ込みます。



## ⚠ 安全に関するご注意

- 器具には寿命があります。
- 設置して8~10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換をおすすめします。 ※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。(JIS C8105-1解説による。)
- 周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- 点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

#### 保証について

- ・保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。但し、蛍光灯器具・HID器具の安定器(インバータバラスト含む)については3年間です。 ・ランプ、点灯管、蓄電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外です。
- ・24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

### 修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

お買い上げの販売店へご相談ください。

販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

#### 東芝ライテック照明ご相談センター

0120-66-1048 (通話料: 無料)

受付時間:365日 9:00~20:00

携帯電話・PHSなど 046-862-2772 (通話料:有料) FAX 0570-000-661 (通信料:有料)

- お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談へ の回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- 利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会 社や協力会社に、お客様の個人情報を提供する場合があり ます。

#### 日本国内専用 Use only in Japan

## 東芝ライテック株式会社

住宅照明部 〒237-8510 神奈川県横須賀市船越町1-201-1 TEL (046) 862-2103

FAX (046) 861-8776

お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。

3520033C